



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和8年度

南周防農地整備事業

地下水位制御システム普及実証調査検討業務

# 積 算 書

(当初)

中国四国農政局  
南周防農地整備事業所















事業名	南周防農地整備事業				
業務名	地下水制御システム普及実証調査検討業務				

業務別業務名:地下水制御システム普及実証調査検討業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				1,703,000	
・直接人件費	1.000	式		1,703,000	
・・・直接人件費	1.000	式		1,703,000	
・・・設計作業費	1.000	式	1,514,000	1,514,000	1式当たり
S63003 1.準備作業 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	182,800	182,800	歩A・単A S単 2号
Y00001 2.ホワイトコーン栽培実証調査結果とりまとめ					
S63003 1)生育状況調査取りまとめ 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人	1.000	式	105,100	105,100	歩A・単A S単 3号
S63003 2)地下水観測結果取りまとめ 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人	1.000	式	105,100	105,100	歩A・単A S単 4号
S63003 3)収量・株分解調査結果とりまとめ 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人	1.000	式	105,100	105,100	歩A・単A S単 5号
Y00001 (1)機能診断調査及び調査結果取りまとめ					
S63007 1)室内試験供試体サンプル採集 0.00人,0.00人,0.00人,0.10人,0.10人,0.00人	2.000	式	9,180	18,360	歩A・単A S単 10号
S63003 2)室内透水試験 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,0.00人	2.000	式	67,150	134,300	歩A・単A S単 6号
S63007 3)現場透水試験 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,0.00人	2.000	式	134,300	268,600	歩A・単A S単 11号
S63003 4)試験結果取りまとめ 0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,2.00人	1.000	式	239,000	239,000	歩A・単A S単 7号
Y00001 3.補助孔再施工後の経過観察とりまとめ					
S63003 1)調査観測結果取りまとめ 0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,0.00人	1.000	式	165,600	165,600	歩A・単A S単 8号
S63003 4.点検取りまとめ 0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人	1.000	式	189,850	189,850	歩A・単A S単 9号
合 計				1,513,810	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	189,000	189,000	1式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	66,750	133,500	歩A・単A S単 12号
S63010 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	1.000	回	55,950	55,950	歩A・単A S単 13号
合 計				189,450	





事業名	南国防農地整備事業					
業務名	地下水制御システム普及実証調査検討業務					
業務別業務名	地下水制御システム普及実証調査検討業務					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** 栽培管理支援情報サービス使用料 栽培管理支援情報サービス使用料 1年あたり利用料,...		式	30,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 1.準備作業					
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人		式	182,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 1)生育状況調査取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人		式	105,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 2)地下水水位観測結果取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人		式	105,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 3)収量・株分解調査結果とりまとめ					
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人		式	105,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 2)室内透水試験					
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,0.00人		式	67,150		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 4)試験結果取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,2.00人		式	239,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 1)調査観測結果取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,0.00人		式	165,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 4.点検取りまとめ					
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,1.00人,0.00人		式	189,850		歩A・単A
S63007	*** S単 - 10号 *** 1)室内試験供試体サンプル採集					
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.10人,0.10人,0.00人		式	9,180		歩A・単A
S63007	*** S単 - 11号 *** 3)現場透水試験					
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,0.00人		式	134,300		歩A・単A
S63010	*** S単 - 12号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日		回	66,750		歩A・単A
S63010	*** S単 - 13号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日		回	55,950		歩A・単A
S63018	*** S単 - 14号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,2日,3時間		式	11,079		歩A・単A
S63023	*** S単 - 15号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1,A-4,100,3cm,0		式	2,025		歩A・単A

事業名	南周防農地整備事業					
業務名	地下水位制御システム普及実証調査検討業務					
業務別業務名	地下水位制御システム普及実証調査検討業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02116	栽培管理支援情報サービス使用料		式		1,000	歩A 当たり算出
	栽培管理支援情報サービス使用料 1年あたり利用料,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			深夜時間:0.0		
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96001	栽培管理支援情報サービス使用料 1年あたり利用料	1.000	式		30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	1.準備作業		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長的人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)主任技師の人数	1.00人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人		70,900	
R04004	技師(A)	1.000	人		62,600	
R04005	技師(B)	1.000	人		49,300	
	合計				182,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		182,800	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	1)生育状況調査取りまとめ		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長的人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人		62,600	
R04006	技師(C)	1.000	人		42,500	
	合計				105,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		105,100	
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	2)地下水位観測結果取りまとめ		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長的人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人		62,600	
R04006	技師(C)	1.000	人		42,500	

事業名	南周防農地整備事業
業務名	地下水水位制御システム普及実証調査検討業務

業務別業務名:地下水水位制御システム普及実証調査検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				105,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		105,100	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	3)収量・株分解調査結果とりまとめ		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.00人,0.00人					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)主任技術者の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				深夜時間:0.0
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人	62,600	62,600	
R04006	技師(C)	1.000	人	42,500	42,500	
	合計				105,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		105,100	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	2)室内透水試験		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,0.00人					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)主任技術者の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				深夜時間:0.0
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04005	技師(B)	0.500	人	49,300	24,650	
R04006	技師(C)	1.000	人	42,500	42,500	
	合計				67,150	算出数量 1.000 式
	単価		式		67,150	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	4)試験結果取りまとめ		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,2.00人					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)主任技術者の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				深夜時間:0.0
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
R04005	技師(B)	1.000	人	49,300	49,300	
R04006	技師(C)	2.000	人	42,500	85,000	
R04007	技術員	2.000	人	36,700	73,400	
	合計				239,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		239,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	1)調査観測結果取りまとめ		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名		南周防農地整備事業				
業務名		地下水制御システム普及実証調査検討業務				
業務別業務名: 地下水制御システム普及実証調査検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
R04005	技師(B)	1.000	人	49,300	49,300	
R04006	技師(C)	2.000	人	42,500	85,000	
	合計				165,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		165,600	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	4.点検取りまとめ		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	70,900	35,450	
R04004	技師(A)	1.000	人	62,600	62,600	
R04005	技師(B)	1.000	人	49,300	49,300	
R04006	技師(C)	1.000	人	42,500	42,500	
	合計				189,850	算出数量 1.000 式
	単価		式		189,850	
	*** S単 - 10号 ***					
S63007	1)室内試験供試体サンプル採集		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.10人,0.10人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.10人				
	6)技師Cの人数	0.10人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04005	技師(B) 外業	0.100	人	49,300	4,930	
R04006	技師(C) 外業	0.100	人	42,500	4,250	
	合計				9,180	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,180	
	*** S単 - 11号 ***					
S63007	3)現場透水試験		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				

事業名		南周防農地整備事業				
業務名		地下水位制御システム普及実証調査検討業務				
業務別業務名:地下水位制御システム普及実証調査検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)技術員の人数	0.00人				
R04005	技師(B) 外業	1.000	人	49,300	49,300	
R04006	技師(C) 外業	2.000	人	42,500	85,000	
	合計				134,300	算出数量 1.000式
	単価		式		134,300	
	*** S単 - 12号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設計工程	一般工程		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)打合せ	着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	70,900	35,450	
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
	合計				66,750	算出数量 1.000回
	単価		回		66,750	
	*** S単 - 13号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設計工程	一般工程		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)打合せ	中間		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数	0.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
R04005	技師(B)	0.500	人	49,300	24,650	
	合計				55,950	算出数量 1.000回
	単価		回		55,950	
	*** S単 - 14号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1.000式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,2日,3時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)高速道路往復料金(税別)	2,470円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	2日				
	8)時間区分	3時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.000日				
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	2.000	式	2,470	4,940	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	16.200	L	137	2,219	

事業名 南周防農地整備事業  
 業務名 地下水制御システム普及実証調査検討業務

業務別業務名:地下水制御システム普及実証調査検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,079	算出数量 1.000 式
	単価		式		11,079	
	*** S単 - 15号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1. A - 4, 100, 3cm, 0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)報告書部数(部)	1.000				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	A - 4				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)枚数区分(枚)	100				
	4)厚さ区分	3cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43414	報告書焼付代(コピー)					
	A - 4以下 100枚	1.000	部	1,500	1,500	
P43541	簡易加除式ファイル					
	A 4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	525	525	
P43602	CD - R					
	CD - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				2,025	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,025	

